

Remote Control Panel

オペレーションガイド
Operation Guide

お買い上げいただきありがとうございます。

警告 電気製品は、安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示してあります。この説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

RCP-1500
RCP-1501
RCP-1530



MEMORY STICK™

© 2014 Sony Corporation Printed in Belgium



日本語

安全のために

- ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はまちがった使い方をすると、火災や感電などにより死亡や大けがなど人身事故につながることもあり、危険です。
- 事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。
- 安全のための注意事項を守る。
 - 定期点検を実施する
- 長期間安全に使用していただくために、定期点検を実施することをおすすめします。点検の内容や費用については、ソニーのサービス担当者または営業担当者にご相談ください。
- 故障したら使用を中止する
- ソニーのサービス担当者、または営業担当者にご連絡ください。

万一、異常が起きたら

異常な音、におい、煙が出たら → ① 接続ケーブルを抜く。
② ソニーのサービス担当者、または営業担当者に修理を依頼する。

炎が出たら → すぐに接続ケーブルを抜き、消火する。

警告表示の意味
説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。
警告
この表示の注意事項を守らないと、火災や感電などにより死亡や大けがなど人身事故につながる場合があります。
注意
この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号

火災

感電
行為を禁止する記号

禁止

分解禁止

警告

火災

感電

下記の注意を守らないと、**火災や感電により死亡や大けが**につながる場合があります。

外装をはずさない、改造しない

外装をはずしたり、改造したりすると、感電の原因となります。内部の調整や設定および点検を行う必要がある場合は、必ずサービストレーニングを受けた技術者にご依頼ください。

内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となることがあります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに接続ケーブルを抜いて、ソニーのサービス担当者または営業担当者にご相談ください。

油煙、湯気、湿気、ほこりの多い場所では設置・使用しない

上記のような場所で設置・使用すると、火災や感電の原因となります。

注意

下記の注意を守らないと、**けが**をしたり**周辺の物品に損害**を与えることがあります。

“メモリスティック”スロットに異物を入れない

指定の“メモリスティック”以外のものを入れると、火災や感電の原因となることがあります。

ネットワーク端子について

ご注意

ネットワークケーブルご使用の際は、輻射ノイズによる誤動作を防ぐため、シールドタイプのケーブルを使用してください。

概要

RCP-1500シリーズは、ソニーのスタジオ／中継用カメラの設定や操作をするためのリモートコントロールパネルです。

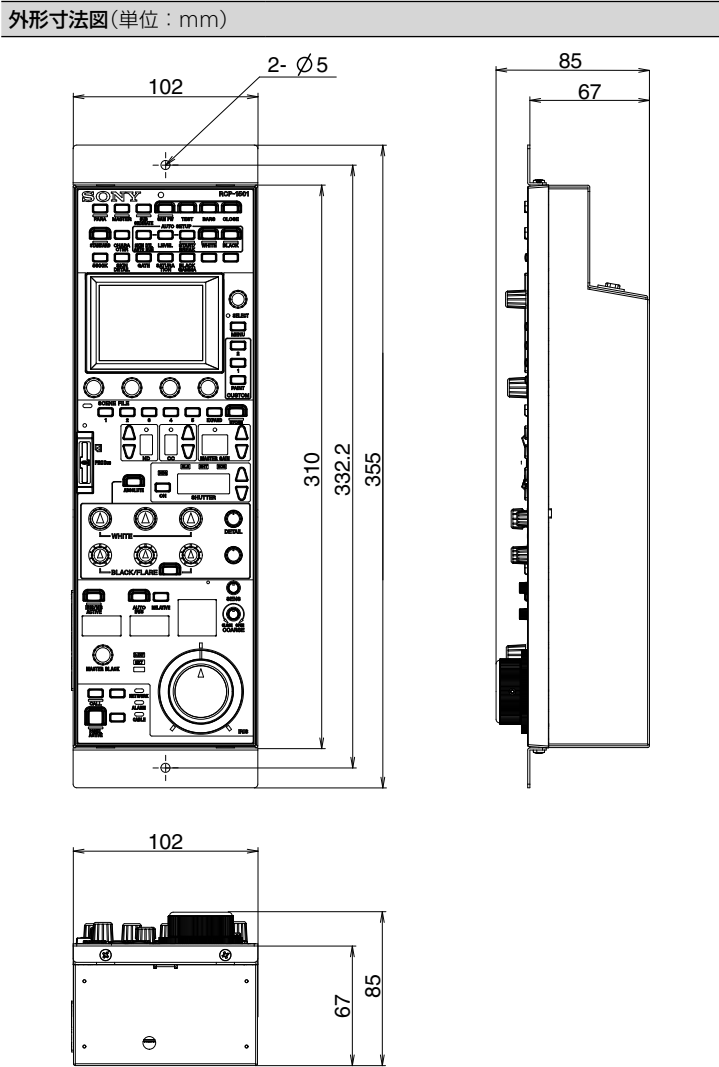
CD-ROMマニュアルの使いかた

Adobe Readerがインストールされたコンピューターで、取扱説明書を閲覧できます。
Adobe Readerは、Adobeのウェブサイトから無償でダウンロードできます。

- CD-ROMに収録されているindex.htmlファイルを開く。
 - 読みたい取扱説明書を選択してクリックする。
- ◆CD-ROMが破損または紛失した場合は、お買い上げ店またはソニーのサービス窓口経由で購入できます。

仕様

一般	
電源	DC 10.5 V ～ 30 V
消費電力	4 W
動作温度	5 ℃～ 40 ℃
質量	1.8 kg



入出力	
REMOTE	
CCU/CNU	RJ-45型8ピン (1) 8ピンマルチコネクター、凹(1)
AUX	8ピンマルチコネクター、凹(1)
EXT I/O	9ピン 凹(1)
付属品	
オペレーションガイド(1)	
オペレーションマニュアル(CD-ROM) (1)	
別売品	
外部I/Oコネクター JAE DE-9PF-N 1-568-182-11	
CCA-5-3 リモートケーブル(3 m)	
CCA-5-10 リモートケーブル(10 m)	
CCA-5-30 リモートケーブル(30 m)	

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

お使いになる前に、必ず動作確認を行ってください。故障その他に伴う営業上の機会損失等は保証期間中および保証期間経過後にかかわらず、補償はいたしかねますのでご了承ください。

English

Before operating the unit, please read this manual thoroughly and retain it for future reference.

For the customers in the U.S.A.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.

All interface cables used to connect peripherals must be shielded in order to comply with the limits for a digital device pursuant to Subpart B of part 15 of FCC Rules.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

For the customers in Canada

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

For the customers in Europe

This product with the CE marking complies with the EMC Directive issued by the Commission of the European Community. Compliance with this directive implies conformity to the following European standards:

- EN55103-1: Electromagnetic Interference(Emission)
- EN55103-2: Electromagnetic Susceptibility(Immunity)

This product is intended for use in the following Electromagnetic Environment: E4 (controlled EMC environment, ex. TV studio).

For the customers in Europe, Australia and New Zealand

WARNING

This is a Class A product. In a domestic environment, this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

For the customers in Europe

This product has been manufactured by or on behalf of Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Inquiries related to product compliance based on European Union legislation shall be addressed to the authorized representative, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. For any service or guarantee matters, please refer to the addresses provided in the separate service or guarantee documents.

This apparatus shall not be used in the residential area.

For the State of California, USA only

Perchlorate Material – special handling may apply, See www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

For the customers in Taiwan only



廢電池請回收

About the network connector

CAUTION

- When you connect the LAN cable of the unit to peripheral device, use a shielded-type cable to prevent malfunction due to radiation noise.
- For safety, do not connect the connector for peripheral device wiring that might have excessive voltage to this port.

For the customers in the U.S.A.
SONY LIMITED WARRANTY - Please visit <http://www.sony.com/psa/warranty> for important information and complete terms and conditions of Sony's limited warranty applicable to this product.

For the customers in Canada
SONY LIMITED WARRANTY - Please visit <http://www.sonybiz.ca/solutions/Support.do> for important information and complete terms and conditions of Sony's limited warranty applicable to this product.

For the customers in Europe
Sony Professional Solutions Europe - Standard Warranty and Exceptions on Standard Warranty.
Please visit <http://www.pro.sony.eu/warranty> for important information and complete terms and conditions.

For the customers in Korea
SONY LIMITED WARRANTY - Please visit <http://bpeng.sony.co.kr/handler/BPAS-Start> for important information and complete terms and conditions of Sony's limited warranty applicable to this product.

Overview

The RCP-1500 series is a remote control panel for configuring and controlling Sony's studio and broadcast cameras.

Using the CD-ROM manual

The manual can be read on a computer with Adobe Reader installed. You can download Adobe Reader free from the Adobe website.

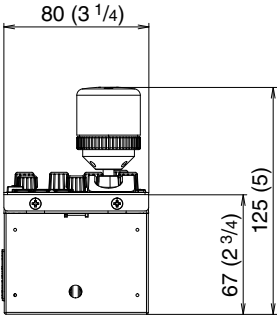
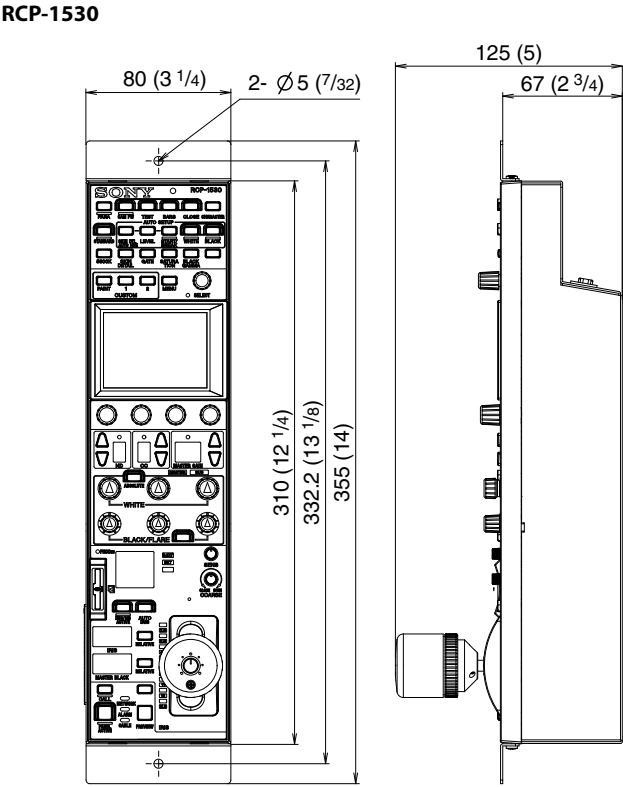
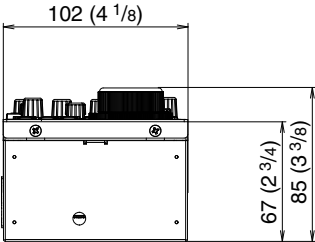
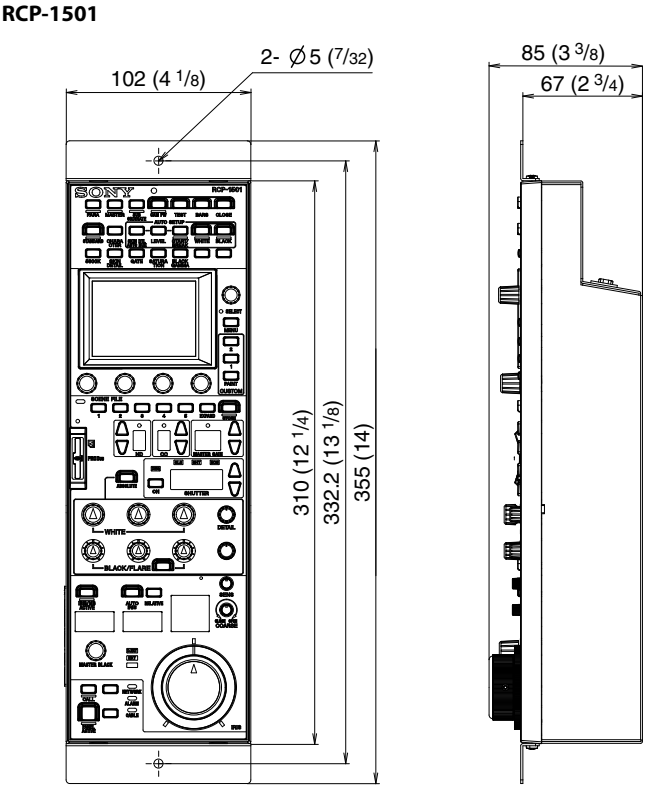
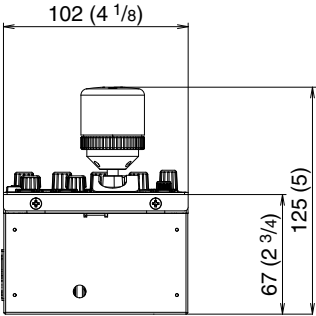
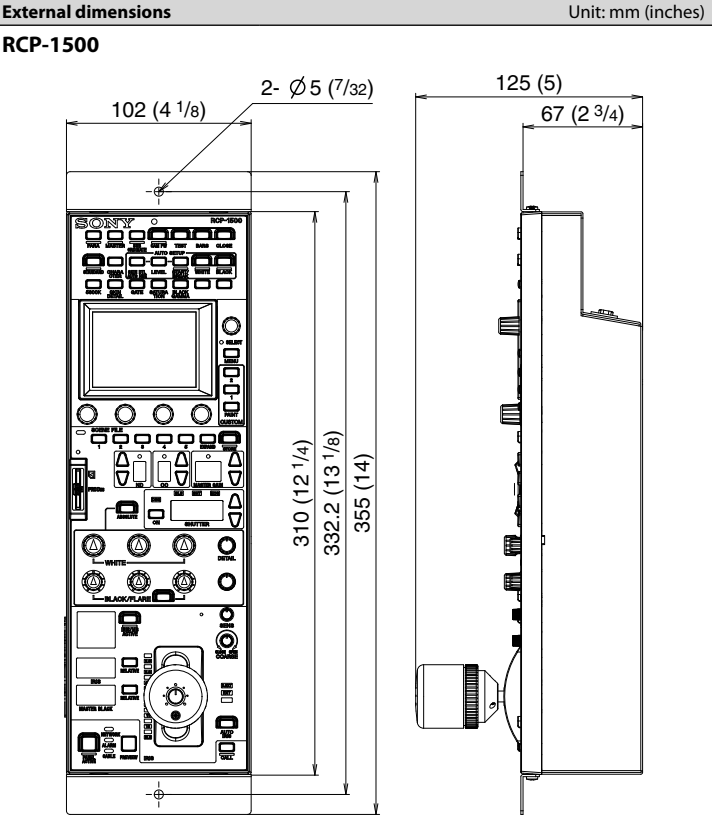
- 1 Open the index.html file in the CD-ROM.
- 2 Select and click on the manual that you want to read.

Note

If you have lost or damaged the CD-ROM, you can purchase a new one from your Sony dealer or Sony service counter.

Specifications

General	
Power supply	10.5 V to 30 V DC
Power consumption	4 W
Operating temperature	5 °C to 40 °C (41 °F to 104 °F)
Weight	RCP-1500/1501: 1.8 kg (3 lb. 15 oz.) RCP-1530: 1.6 kg (3 lb. 8 oz.)



Inputs/outputs	
REMOTE	
CCU/CNU	8-pin RJ-45 (1)
AUX (RCP-1500/1501 only)	8-pin multi-connector, female (1)
EXT I/O	8-pin multi-connector, female (1) 9-pin, female (1)
Supplied accessories	
Operation guide (1) Operation manual (CD-ROM) (1)	
Optional accessories	
External I/O connector JAE DE-9PF-N 1-568-182-11 CCA-5-3 remote cable (3 m) CCA-5-10 remote cable (10 m) CCA-5-30 remote cable (30 m)	

Design and specifications are subject to change without notice.

Note

Always verify that the unit is operating properly before use. SONY WILL NOT BE LIABLE FOR DAMAGES OF ANY KIND INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, COMPENSATION OR REIMBURSEMENT ON ACCOUNT OF THE LOSS OF PRESENT OR PROSPECTIVE PROFITS DUE TO FAILURE OF THIS UNIT, EITHER DURING THE WARRANTY PERIOD OR AFTER EXPIRATION OF THE WARRANTY, OR FOR ANY OTHER REASON WHATSOEVER.